

CSX.0004

## BARRIER TUBE D26

Tub din carton special pentru  
bariere chimice cu emisie  
prelungită

 **Cod vamal**

4823 9085

 **Ambalaje**

- Neambalat 1 m

Familie  
Consilex

Linii de produse  
• Opus

Componente  
Monocomponent

Tip de produs  
Accesorii pentru injectări murale cu difuzie lentă

Categorii funcționale  
• Dezumidificarea zidurilor prin stoparea ascensiunii capilare

Aspect  
Tub din carton

### Descrierea generală a produsului


Tub din hârtie rigidă cu dop de închidere din plastic special pentru injectări de rășini hidrofobizante pentru construcția barierelor chimice cu răspândire radială lentă la baza zidurilor împotriva ascensiunii capilare a umidității în zidurile din cărămidă, tuf, piatră și mixte de diverse grosimi.

### Domenii de utilizare

Realizarea barierelor chimice și prin sistemul "fă singur" (do-it-yourself) prin metoda emisiei prelungite.

### Caracteristici fundamentale

 Conservare:  
6 luni

 Lungime:  
100 cm

 **Culori** disponibile  
Căprui

### Specificații tehnice

*Diametru extern: 27 mm*

*Diametru intern: 26 mm*

*Material netoxic*

### Aplicare

Aplicați dopul din plastic livrat cu produsul pe una dintre cele 2 extremități al BARRIER TUBE D26. Introduceți-l în găurile făcute pe toată profunzimea acestuia. Tăiați partea în exces a tubului care rămâne în afara zidului cu o foarfecă sau cu un cuțitaș. Închideți tubul cu celălalt dop din plastic livrat cu produsul. Faceți o gaură în dop și introduceți tubul din cauciuc transparent legat de BARRIER BAG. Chituiți cu mortar pe bază de var gaura și intrarea tubului pentru a preveni scurgerea rășinii hidrofobizante.

### Pregătirea suporturilor

Desenați o linie paralelă cu trotuarul/bordura extern/ă sau cu pardoseala din interior la o distanță de aproximativ 12-15 cm de acestea. Pe această linie dispuneți punctele de perforare la o distanță de 12 cm unul de celălalt și înclinație de 20° în jos. Adâncimea găurilor va fi de circa 4/5 din grosimea zidului de injectat. Vârful perforatorului trebuie să fie cu puțin mai mare de 26 mm. Odată realizate găurile, trebuie să eliminați praful produs de foraj.

### Stocarea și conservarea

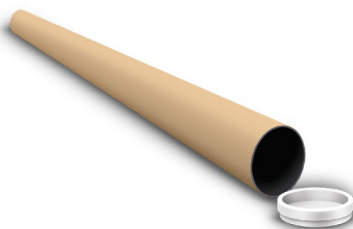
A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui.

IF YOU WANT TO SOLVE IT  
 **azichem**

[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Actualizat în data de: **25/08/2020**  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web  
[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)

Pagina: 1/2



## Măsuri de precauție **Ecologie**

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare.

Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuințării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

*BARRIER TUBE D26 este produs/distribuit de*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Actualizat în data de: **25/08/2020**  
Condițiile generale de vânzare și  
notele legale se pot consulta pe pagina  
web  
[www.azichem.ro/disclaimer](http://www.azichem.ro/disclaimer)